

**Mahr****Modul Millimar N 1702, Typ: N1702M****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	402753 N1702M
GTIN	2050002079519
Trieda položky	43A

**Popis****Prevedenie:****Modul pre indukčný snímač Millimar N 1702 M-HR**

- Flexibilné kombinovateľné zbernicové moduly RS-485
- Výkonné pripojovacie moduly na vyhodnocovanie meracích snímačov (indukčné)
- Vysoké rozlíšenie meracieho signálu, 0,01  $\mu\text{m}$
- Synchronný dátový dotaz z niekoľkých pripojených meracích snímačov
- Pripojenie modulov N 1700 cez rozhranie USB k inteligentnému a univerzálne použiteľnému vyhodnocovaciemu a konfiguračnému softvéru Millimar Cockpit
- Pripojenie všetkých typov meracích snímačov kompatibility prostredníctvom jedného a toho istého modulu
- Flexibilná a modulárna kombinácia produktov na riešenie špecifických úloh merania zákazníka
- Max. teoretická rýchlosť zbernice 4189 hodnôt/s (v závislosti od počtu pripojených kanálov)

**Poznámka::**

Typ výrobku: N 1702 M-HR

Kroková hodnota číslic  $\mu\text{m}$ : 0,01Rozsah merania indukčná sonda:  $\pm 200$ 

Tlačidlové vstupy: 2

Kompatibilita: Mahr , Mahr 1340 , polovičný mostík Mahr, Mahr-LVDT , Mahr-VLDT

Konfigurácia: Softvér Millimar Cockpit

Rýchlosť prenosu dát: 4189 Hz

Najväčšia prípustná chyba: 0,3 % (min. 0,04 µm)

Dátové rozhranie: RS-485

Napájanie energiou: +5 V zo zbernice N 1700

Spotreba prúdu: 115 mA

Druh IP krytia: IP 42

Pracovná teplota MIN: 10 °C

Pracovná teplota MAX: 35 °C

Prevádzková teplota od: 0 °C

Prevádzková teplota do 40 °C

Teplotný koeficient: 0,02 µm/°C

Hmotnosť výrobku: 0,27 kg

**Použitie:**

Inteligentná a flexibilná kombinácia meracích modulov a softvéru na riešenie špecifických úloh merania zákazníka.

---

## Technický opis

Druh produktu

Rozhranie údajov